

## Q8 Bach RGF

Q8 Bach RGF es un fluido de rectificado de tiras de alto rendimiento con muy buenas propiedades de enfriamiento y lavado.

### Descripción

Q8 Bach RGF es un fluido de rectificado de tiras de alto rendimiento con muy buenas propiedades de enfriamiento y lavado. Q8 Bach RGF está especialmente desarrollado para el rectificado de tiras, y es compatible con los aceites de laminado en frío de Q8 Bach.

### Aplicaciones

Q8 Bach RGF está especialmente desarrollado diseñado para el rectificado de tiras de acero inoxidable.

### Instrucciones para el usuario

Para conservar las propiedades de este producto, los envases deben almacenarse en el interior, protegidos de la congelación, el agua y la luz directa del sol.

### Seguridad y Salud y Medio Ambiente

Consulte las instrucciones de la Hoja de Datos de Seguridad del producto para un uso seguro y respetuoso con el medio ambiente.

### Propiedades

|                                 | Método | Unidad             | Típicas        |
|---------------------------------|--------|--------------------|----------------|
| Apariencia                      | Visual | -                  | Bright & Clear |
| Densidad, 15 °C                 | D 4052 | g/ml               | 0.84           |
| Viscosidad cinemática, 40 °C    | D 445  | mm <sup>2</sup> /s | 7              |
| Punto de inflamación, V.A.      | D 92   | °C                 | 146            |
| Corrosión al cobre, 100 °C, 3 h | D 130  | -                  | 1              |

Las cifras anteriores no son una especificación. Son cifras típicas obtenidas dentro de las tolerancias de producción.

### Observaciones

Contacte con su representante en Q8Oils para obtener más información y asesoramiento para su aplicación y equipo específicos.

## Sostenibilidad

La Huella de Carbono del producto (PCF), de la cuna a la puerta (instalaciones de última generación de Q8Oils en Bélgica), de Q8 Bach RGF es de **1.24 kg CO<sub>2</sub>eq / kg**.

Por favor, contacte a Q8Oils para obtener más información sobre el impacto ambiental positivo, la huella positiva, de este producto.

Para obtener más información, consulte aquí



**we  
take  
care**